

MX8900 Relais interface

Technische gegevens

De MX8900 relais interface is een schakelrelais bedoeld om via de MXIP unit deuren te kunnen schakelen. De relaisinterface is beschikbaar in een 12 volt en een 24 volt uitvoering.



Specificaties MX8900/00

Afmetingen: 110 mm x 56 mm x 26mm (l b h)
Indicatie: 1 indicatie led
Connectoren: 1 RJ22 power AC/DC
1 RJ12 aansturing interface
1 RJ45 aansluiting relaiscontact
Voeding: AC/DC max 12 Ac/DC
Aansturing: interface = 12Vdc

Schakel spanning relaiscontacten

- 0.5 A at 12 VAC;
- 1 A at 12 VDC

Overige gegevens

Luchtvochtigheid: 20-80% (niet gecondenceerd)
Omgevingstemp: 0-50 °C

Specificaties MX8900/10

Afmetingen: 110 mm x 56 mm x 26mm (l b h)
Indicatie: 1 indicatie led
Connectoren: 1 RJ22 power AC/DC
1 RJ12 aansturing interface
1 RJ45 aansluiting relaiscontact
Voeding: AC/DC max 24 Ac/DC
Aansturing: interface = 24Vdc

Schakel spanning relaiscontacten

- 0.5 A at 24 VAC;
- 1 A at 24 VDC

Overige gegevens

Luchtvochtigheid: 20-80% (niet gecondenceerd)
Omgevingstemp: 0-50 °C

Aan deze folder kunnen geen rechten worden ontleend. Mextal behoudt zich het recht voor de configuratie van de omschreven units te wijzigen.

Zorg, veiligheid en comfort in één domotica-oplossing.

VieDome heeft zich bewezen als platform waarmee zorg- en welzijnsorganisaties, woningbouwcorporaties, gemeenten en andere dienstverleners op toegankelijke wijze hun diensten kunnen aanbieden aan cliënten en bewoners. VieDome faciliteert het leveren van gemak-, comfort- en zorgdiensten, zowel vanuit de eigen organisatie als vanuit gezamenlijke initiatieven. Optimale keuzevrijheid voor bewoners, efficiëntere zorg en extra aandacht voor cliënten staan binnen VieDome steeds centraal.

*VieDome
in Nederland*

